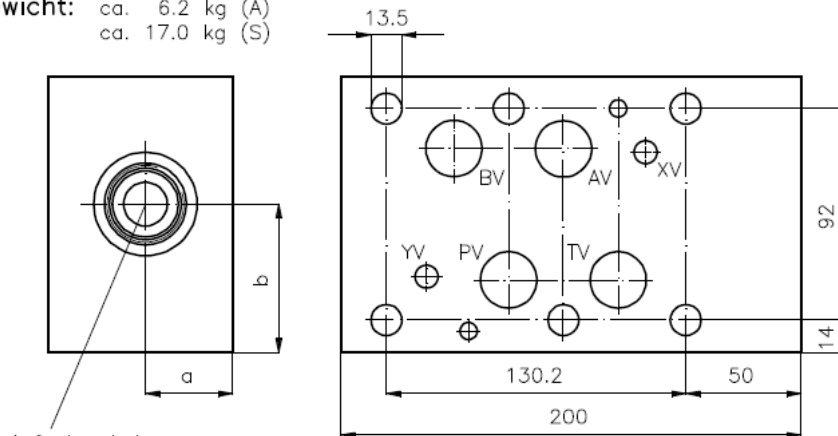


# Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 25 (von B1 nach T2)

MGZ-25.-B1/T2/16-08

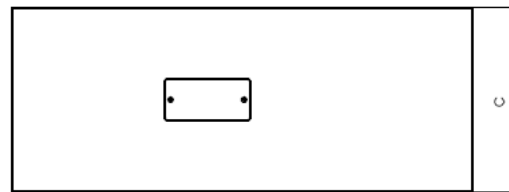
Gewicht: ca. 6.2 kg (A)  
ca. 17.0 kg (S)

Nenndruck: 250 bar (A)  
350 bar (S)

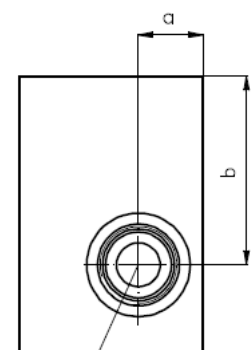
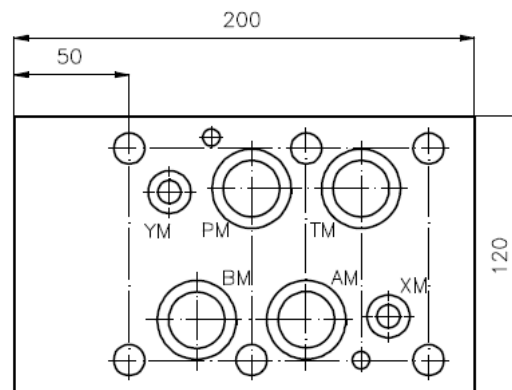


MGZ-25.-P2/T1/16  
MGZ-25.-A1/T2/16

Aufnahmebohrung  
C-16-2  
siehe Massblatt-Nr.:  
IK-100-169



MGZ-25.-B1/T2/16

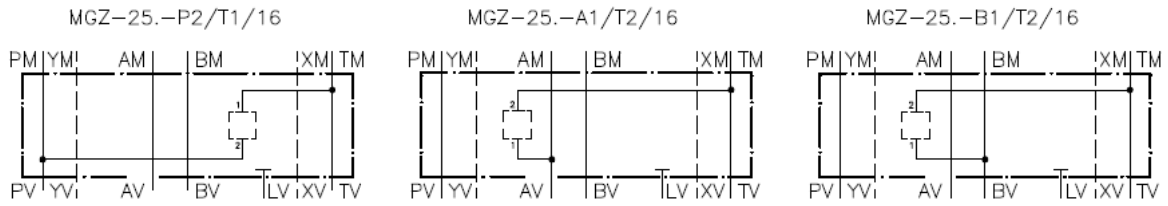


Aufnahmebohrung  
C-16-2  
siehe Massblatt-Nr.:  
IK-100-169

Typ	a	b	c
MGZ-25.-P2/T1/16	32	58	100
MGZ-25.-A1/T2/16	38	64.5	80
MGZ-25.-B1/T2/16	28	82	80

# Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 25 (von B1 nach T2)

MGZ-25.-B1/T2/16-08



**Bestell-Schlüssel:**

**Bestell-Beispiel:**

**MGZ-25A-A1/T2/16**

Geraeteausfuehrung \_\_\_\_\_ Ausfuehrung

Baugroesse und Werkstoff \_\_\_\_\_

25A = Alu (F 37)

25S = Stahl (9SMnPb28K bzw. GGG-40)

Zum Lieferumfang gehoeren: 4 Stck. O-Ring 28.17 x 3.53  
2 Stck. O-Ring 14.00 x 2.65